



सरकारी गजट, उत्तर प्रदेश

उत्तर प्रदेशीय सरकार द्वारा प्रकाशित

असाधारण

विधायी परिशिष्ट

भाग—४, खण्ड (ख)

(परिनियत आदेश)

लखनऊ, सोमवार, 15 जून, 2020

ज्येष्ठ 25, 1942 शक सम्वत्

उत्तर प्रदेश शासन

पर्यावरण वन एवं जलवायु परिवर्तन अनुभाग—४

संख्या 530 / 81—४—२०२०—०६/२०१८

लखनऊ, 15 जून, 2020

अधिसूचना

प०आ०—१००

चूँकि, पर्यावरण, वन और जलवायु परिवर्तन मंत्रालय, भारत सरकार की अधिसूचना संख्या 802 दिनांक 26 सितम्बर 2017 द्वारा आर्द्धभूमि (संरक्षण और प्रबन्ध) नियम, 2017 के नियम 7 के अधीन सरकारी अधिसूचना संख्या—५११/१४—४—२०१८—०६/२०१८ दिनांक 09 मार्च, 2018 द्वारा जिला गोरखपुर स्थित रामगढ़ ताल, आर्द्धभूमि के रूप में घोषित किया गया था। पूर्वोक्त अधिसूचना में कुछ गाटों का अंकन त्रुटिपूर्ण हो गया था।

अतएव, अब, आर्द्धभूमि (संरक्षण और प्रबन्ध) नियम, 2017 के नियम 7 के अधीन शक्तियों का प्रयोग करके और अधिसूचना संख्या—५११/१४—४—२०१८—०६/२०१८ दिनांक 09 मार्च, 2018 का अधिक्रमण करके अधिसूचना का निम्नलिखित प्रारूप, एतद्वारा उक्त नियमों के नियम 7 के उपनियम (३) की अपेक्षानुसार जनसामान्य की सूचना के लिए और तत्सम्बन्ध में आपत्तियां आमंत्रित किये जाने की दृष्टि से प्रकाशित किया जाता है।

प्रस्तावित अधिसूचना के सम्बन्ध में आपत्तियां, यदि कोई हों, प्रमुख सचिव, पर्यावरण, वन एवं जलवायु परिवर्तन अनुभाग—४, उत्तर प्रदेश शासन, बापू भवन, लखनऊ को सम्बोधित करके लिखित रूप में प्रेषित की जानीं चाहिए। केवल उसी आपत्ति पर विचार किया जायेगा जो इस अधिसूचना के गजट में प्रकाशित किये जाने के दिनांक से पन्द्रह दिनों के भीतर प्राप्त होगी।

अधिसूचना का प्रारूप

पर्यावरण, वन और जलवायु परिवर्तन मंत्रालय, भारत सरकार की अधिसूचना संख्या 802 दिनांक 26 सितम्बर, 2017 द्वारा आर्द्धभूमि (संरक्षण और प्रबन्ध) नियम, 2017 के नियम 7 के अधीन शक्तियों का प्रयोग करके राज्यपाल यह

विचार करती हैं कि नीचे अनुसूची में दिये गये विस्तृत विवरण सहित जिला गोरखपुर में स्थित रामगढ़ ताल, जो हमारी सांस्कृतिक विरासत का अंग है, और व्यापक श्रेणी की पारिस्थितिक प्रणाली सम्बन्धी सेवायें यथा—जल भण्डार, जल शुद्धिकरण, बाढ़ अल्पीकरण, अपरदन नियंत्रण, भू—जल का पुनर्भरण, सूक्ष्म जलवायु विनियमन, दृश्य भूमि सौन्दर्य बोध का विस्तृत क्षेत्र प्रदान करता है, पर्यावरण संरक्षण, पर्याप्त वनस्पति एवं प्राणि समृद्धि एवं विकास, पारिस्थितिकी, भू—दृश्य और मानव मूल्यों के लिये महत्वपूर्ण है।

अतःएव, अब, आर्द्धभूमि (संरक्षण और प्रबन्ध) नियम, 2017 के नियम 7 के उप—नियम (3) द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करके, राज्यपाल एतदद्वारा उपरोक्त क्षेत्र को आर्द्धभूमि के रूप में घोषित करती हैं, जिसे ‘रामगढ़ ताल आर्द्धभूमि’ जिला गोरखपुर के रूप में जाना जायेगा।

अनुसूची

रामगढ़ ताल आर्द्ध भूमि की सीमा

उत्तर—	पैडलेंगंज चौकी से कुशीनगर—देवरिया मार्ग
पूर्व—	महादेव झारखण्डी ग्राम संख्या—2
दक्षिण—	देवरिया बाईपास मार्ग और ग्राम सिकटौर
पश्चिम—	पैडलेंगंज चौकी से देवरिया बाईपास।

‘रामगढ़ ताल आर्द्धभूमि’ के अधीन सम्मिलित क्षेत्र का विवरण नीचे दी गयी सारणी में उल्लिखित है और उक्त आर्द्धभूमि का प्रभाव परिक्षेत्र और उसमें निषिद्ध तथा विनियमित क्रियाकलाप क्रमशः अनुलग्नक—1 और अनुलग्नक—2 में दिये गये हैं।

रामगढ़ ताल गोरखपुर आर्द्ध भूमि के क्षेत्र निम्नानुसार हैं—

रामगढ़ ताल का क्षेत्र 742.245 हेक्टेयर है और तहसील—सदर, गोरखपुर में स्थित स्वामित्व का विवरण निम्नानुसार है:-

1—	गोरखपुर विकास प्राधिकरण (ताल)	— 529.169 हेक्टेयर
2—	गोरखपुर विकास प्राधिकरण (राजकीय सम्पत्ति)	— 177.325 हेक्टेयर
3—	निजी	— 35.751 हेक्टेयर

1— खटौनी मौजा ताल रामगढ़ मुहाल परगना हवेली, तहसील सदर, जिला गोरखपुर बावत 1427 फसली (529.169 हेक्टेयर)

क्र०सं०	खाता संख्या	नाम काश्तकार बकैद वल्दयत व कौमियत व सकूमत	गाठा संख्या	रकबा (हेक्टेयर में)	लगान	कैफियत
1	2	3	4	5	6	7
1	4	ताल जमन—15 (1) जर्मीदारी क्षेत्र	1	0.057		
2	4	ताल जमन—15 (1) जर्मीदारी क्षेत्र	2	0.304		
3	4	ताल जमन—15 (1) जर्मीदारी क्षेत्र	3	0.012		
4	4	ताल जमन—15 (1) जर्मीदारी क्षेत्र	4	0.081		
5	4	ताल जमन—15 (1) जर्मीदारी क्षेत्र	6 / 1	0.535		
6	3	ताल जमन—15 (1) जर्मीदारी क्षेत्र	71	0.166		
7	3	ताल जमन—15 (1) जर्मीदारी क्षेत्र	73 / 1	0.781		
8	3	ताल जमन—15 (1) जर्मीदारी क्षेत्र	73 / 2	0.405		
9	4	ताल जमन—15 (1) जर्मीदारी क्षेत्र	74	0.162		
10	4	ताल जमन—15 (1) जर्मीदारी क्षेत्र	79	0.547		
11	4	ताल जमन—15 (1) जर्मीदारी क्षेत्र	92 / 2	0.053		
12	4	ताल जमन—15 (1) जर्मीदारी क्षेत्र	93	0.555		
13	4	ताल जमन—15 (1) जर्मीदारी क्षेत्र	96	0.849		
14	3	ताल जमन—15 (1) जर्मीदारी क्षेत्र	97 / 1क	5.379		
15	3	ताल जमन—15 (1) जर्मीदारी क्षेत्र	97 / 3	0.101		
16	3	ताल जमन—15 (1) जर्मीदारी क्षेत्र	97 / 4	0.101		

क्र0सं0	खाता संख्या	नाम काश्तकार बकैद वल्दियत व कैमियत व सकूमत	गाठा संख्या	रकबा (हेक्टेयर में)	लगान	कैफियत
1	2	3	4	5	6	7
17	3	ताल जमन-15 (1) जर्मीदारी क्षेत्र	97/5	0.032		
18	3	ताल जमन-15 (1) जर्मीदारी क्षेत्र	97/5	0.251		
19	3	ताल जमन-15 (1) जर्मीदारी क्षेत्र	97/7	0.121		
20	3	ताल जमन-15 (1) जर्मीदारी क्षेत्र	97/8	0.121		
21	3	ताल जमन-15 (1) जर्मीदारी क्षेत्र	97/10	0.061		
22	8	ताल जमन-15 (1) जर्मीदारी क्षेत्र	97/2	0.016		
23	8	ताल जमन-15 (1) जर्मीदारी क्षेत्र	97/2 मि0	0.076		
24	8	ताल जमन-15 (1) जर्मीदारी क्षेत्र	101/2	0.036		
		योग-		10.802		
25	526	ताल	11/2	97.781		
26	526	ताल	80/1	1.214		
27	526	ताल	92/1	2.788		
28	526	ताल	111/2	140.217		
29	526	ताल	111/3/2	0.101		
30	526	ताल	111/4	7.082		
31	526	ताल	112/2/1	0.251		
32	526	ताल	112/3	0.061		
33	526	ताल	112/6	0.506		
34	526	ताल	112/14	0.061		
35	526	ताल	112/16/1	198.881		
36	526	ताल	112/28	0.125		
37	526	ताल	112/30	0.125		
38	526	ताल	112/33	0.125		
39	526	ताल	112/36	1.829		
40	526	ताल	112/32/2	0.061		
41	526	ताल	112/35/2	0.170		
42	526	ताल	112/1/2	0.170		
43	526	ताल	439	0.032		
44	526	ताल	502	14.172		
45	526	ताल	502/4	0.081		
46	526	ताल	502/5	0.162		
47	526	ताल	502/9	0.032		
48	526	ताल	502/13	16.207		
49	526	ताल	580	0.032		
50	526	ताल	625/1	32.687		
51	526	ताल	625/2	0.040		
52	526	ताल	625/4	0.405		
53	526	ताल	625/6	0.036		
54	526	ताल	625/8/1	0.251		
55	526	ताल	625/9	0.194		
56	526	ताल	625/10	0.316		
57	526	ताल	625/12	0.809		
58	526	ताल	625/15	0.809		
59	526	ताल	1069	0.146		
60	526	ताल	1070	0.154		

क्र0सं0	खाता संख्या	नाम काश्तकार बकैद वल्दियत व कैमियत व सकूमत	गाटा संख्या	रकबा (हेक्टेयर में)	लगान	कैफियत
1	2	3	4	5	6	7
61	526	ताल	1113	0.097		
62	526	ताल	1115	0.024		
63	526	ताल	1117	0.040		
64	526	ताल	1223	0.093		
		योग—		518.367		
		कुल योग—		529.169		

2— गोरखपुर विकास प्राधिकरण (राजकीय सम्पत्ति) के नाम दर्ज आराजी संख्या जो जल मग्न है, का विवरण निम्नवत है—

क्र0सं0	खाता संख्या	1427 फसली सन् की वर्तमान खतोनी के अनुसार भूमि		क्र0सं0	खाता संख्या	1427 फसली सन् की वर्तमान खतोनी के अनुसार भूमि	
		गाटा संख्या	रकबा (हेक्टेयर में)			गाटा संख्या	रकबा (हेक्टेयर में)
1	2	3	4	1	2	3	4
1	2	6/2	5.605	30	2	111/3/1	0.539
2	2	6/2/1	1.011	31	522	111/1/1मि0	7.889
3	2	6/2/2	0.255	32	522	111/1/4मि0	0.125
4	2	6/2/4	0.255	33	522	111/1/5मि0	0.125
5	2	6/2/5	0.255	34	522	111/1/6मि0	0.057
6	2	6/2/6	0.506	35	522	111/3/1मि0	2.294
7	2	6/2/7	0.506	36	2	112/25/7	0.753
8	2	6/2/8	0.255	37	2	112/19 का	0.129
9	2	6/2/9	0.255	38	2	112/21 क	0.132
10	2	11/1/1	17.882	39	2	112/16 /2	0.376
11	2	11/1/2	0.073	40	2	112/25 /21	0.065
12	2	11/1/3	0.073	41	2	112/25/5	0.065
13	2	11/1/4	0.202	42	2	112/34	0.061
14	2	11/1/5	0.202	43	2	112/17	0.202
15	2	11/1/6	0.251	44	2	112/25 /20	0.19
16	2	11/1/7	0.162	45	2	112/8	0.125
17	2	11/3/1	2.816	46	2	112/10	0.061
18	2	11/3/3	0.121	47	2	112/20	0.174
19	2	11/3/4	0.202	48	2	112/25/9	0.125
20	522	11/1/3मि0	3.220	49	2	112/25/14	0.065
21	2	30	0.036	50	2	112/25/12	0.251
22	2	66	0.073	51	2	112/12	0.506
23	522	101/2 मि0	0.028	52	2	112/23/1	40.497
24	2	111/1 /2	0.097	53	2	112/25/28	0.380
25	2	111/1/1मि0	7.386	54	2	112/1/1	1.011
26	2	111/1/6मि0	0.065	55	2	112/27	0.125
27	2	111/1/7	0.073	56	2	112/32/1	0.125
28	2	111/1/8	0.202	57	2	112/23/2	0.376
29	2	111/1/9	0.121	58	2	112/25/1	23.614

क्र0सं0	खाता संख्या	1427 फसली सन् की वर्तमान खतौनी के अनुसार भूमि		क्र0सं0	खाता संख्या	1427 फसली सन् की वर्तमान खतौनी के अनुसार भूमि	
		गाटा संख्या	रकबा (हे0 मे)			गाटा संख्या	रकबा (हे0 मे)
1	2	3	4	1	2	3	4
59	2	112/25/2	0.045	100	522	112/25/19	0.053
60	2	112/25/13	0.024	101	522	112/25/22	0.109
61	2	112/25/19	0.012	102	522	112/25/23	0.105
62	2	112/25/22	0.016	103	522	112/25/25	0.632
63	2	112/25/23	0.020	104	522	112/25/26	0.320
64	2	112/25/26	0.090	105	522	112/25/27	0.324
65	2	112/25/29	0.506	106	2	140 मि0	0.287
66	2	112/25/30	0.506	107	2	141/2	0.231
67	2	112/25/24	0.065	108	2	141/1	0.040
68	2	112/11	0.372	109	2	142	0.057
69	2	112/24	0.510	110	2	143	0.053
70	2	112/2	0.259	111	2	144	0.138
71	2	112/25/15	0.251	112	2	145 मि0	0.045
72	2	112 / 9	0.061	113	2	145 मि0	0.093
73	2	112/19 मि0	0.045	114	2	146	0.061
74	2	112/21 मि0	0.046	115	2	147 मि0	0.368
75	2	112/13/1	0.049	116	2	148 मि0	0.123
76	2	112/16/1 म0	0.607	117	2	149	0.057
77	2	112/25/17	0.065	118	2	163	0.081
78	2	112/15	0.061	119	2	164	0.085
79	2	112/25/26	0.065	120	2	165	0.069
80	2	112/25/11	0.065	121	2	166	0.336
81	2	112/4	0.061	122	2	170	0.036
82	2	112/29	0.125	123	2	174	0.121
83	2	112/25/10	0.125	124	2	211	0.089
84	2	112/25/6	0.130	125	2	212	0.182
85	2	112/31	0.125	126	2	215	0.231
86	2	112/25/6	0.125	127	2	309	0.081
87	2	112/5	0.061	128	2	357 मि0	0.114
88	2	112/25/25	0.125	129	2	357 का	0.364
89	2	112/2/2	0.376	130	2	357 मि0	0.182
90	2	112/32/2	0.065	131	2	357 मि0	0.186
91	2	112/7	0.061	132	2	360	0.271
92	2	112/18	0.174	133	2	361	0.109
93	2	112/22	0.170	134	2	362 मि0	0.008
94	2	112/26	0.073	135	2	365	0.012
95	2	112/25/27	0.380	136	522	365	0.053
96	522	112/25/1म0	12.627	137	2	366	0.053
97	522	112/25/2	0.206	138	2	367	0.049
98	522	112/25/3	0.097	139	2	370	0.044
99	522	112/25/13	0.053	140	2	371	0.029

क्र0सं0	खाता संख्या	1427 फसली सन् की वर्तमान खतौनी के अनुसार भूमि		क्र0सं0	खाता संख्या	1427 फसली सन् की वर्तमान खतौनी के अनुसार भूमि	
		गाटा संख्या	रकबा (₹० में)			गाटा संख्या	रकबा (₹० में)
1	2	3	4	1	2	3	4
141	2	371	0.109	182	2	441	0.081
142	2	372	0.045	183	2	442	0.870
143	2	373 / 1	0.036	184	2	443	0.158
144	2	373 / 1	0.069	185	2	444	0.178
145	2	373 / 2	0.012	186	2	445	0.146
146	2	374 का	0.065	187	2	446	0.190
147	2	374 का मि०	0.025	188	2	447	0.020
148	2	374 मि०	0.012	189	2	448 / 2	0.109
149	2	412	0.154	190	2	448 / 1	0.445
150	2	413	0.049	191	2	449	0.450
151	2	414	0.040	192	2	450	0.405
152	2	415	0.049	193	2	451	0.628
153	2	416	0.053	194	2	452	0.081
154	2	417	0.223	195	2	453	0.037
155	2	418	0.049	196	2	454	0.040
156	2	419	0.085	197	2	455	0.138
157	2	420	0.061	198	2	456	0.032
158	2	421 / 1	0.101	199	2	457	0.121
159	2	421 / 2	0.034	200	2	457 मि०	0.032
160	2	422	0.056	201	2	458	0.049
161	2	423 / 2	0.065	202	2	459	0.101
162	2	423 / 1	0.061	203	2	483 / 1	0.049
163	2	424 / 1	0.049	204	2	483 / 2	0.028
164	2	424 / 2	0.105	205	2	484	0.045
165	2	425 / 2	0.069	206	2	484 / 2	0.057
166	2	425 / 1	0.073	207	2	486	0.061
167	2	426	0.186	208	2	487	0.045
168	2	427	0.061	209	2	488	0.364
169	2	428	0.045	210	2	495	0.240
170	2	429	0.057	211	2	496	0.057
171	2	430	0.077	212	2	497	0.012
172	2	431	0.081	213	2	498	0.061
173	2	432	0.040	214	2	499	0.032
174	2	433	0.036	215	2	500	0.093
175	2	434	0.020	216	2	617	0.020
176	2	435	0.024	217	2	625 / 13	0.587
177	2	436	0.045	218	2	625 / 14	0.223
178	2	437	0.049	219	2	626	0.632
179	2	438	0.032	220	2	630	0.053
180	2	438	0.490	221	2	631	0.040
181	2	440	0.113	222	2	632	0.138

क्र0सं0	खाता संख्या	1427 फसली सन् की वर्तमान खतौनी के अनुसार भूमि		क्र0सं0	खाता संख्या	1427 फसली सन् की वर्तमान खतौनी के अनुसार भूमि	
		गाटा संख्या	रकबा (हे0 मे)			गाटा संख्या	रकबा (हे0 मे)
1	2	3	4	1	2	3	4
223	2	633	0.162	264	2	1095	0.182
224	2	634	0.057	265	2	1096	0.640
225	2	635	0.150	266	524	28	0.008
226	2	638	0.185	267	524	54 / 1	0.214
227	2	639	0.206	268	524	54 / 2	0.121
228	2	640	0.093	269	524	65	0.024
229	2	643	0.134	270	524	105	0.012
230	2	644	0.053	271	524	213	0.308
231	2	645	0.781	272	527	357 मि0	0.530
232	2	651	0.053	273	524	363	0.028
233	2	652	0.121	274	524	368	0.109
234	2	653	0.364	275	524	369	0.061
235	2	654	0.089	276	523	374	0.105
236	2	655	0.061	277	522	501 मि0	0.045
237	2	656	0.089	278	522	577 मि0	0.032
238	2	657	0.065	279	524	592 / 1	0.024
239	2	658	0.522	280	522	599 मि0	0.016
240	2	740 मि0	0.034	281	522	616 मि0	0.012
241	2	740	0.030	282	524	641	0.324
242	2	742 मि0	0.010	283	524	642	0.134
243	2	744	0.053	284	524	646	0.105
244	2	1068	0.125	285	524	647	0.093
245	2	1074 / 2	0.109	286	524	648	0.064
246	2	1074 / 2	0.113	287	524	649	0.174
247	2	1074 / 1	0.109	288	523	650 मि0	1.392
248	2	1075	0.421	289	2	1094	0.170
249	2	1076	0.210	290	524	1104	0.182
250	2	1077	0.146	291	524	1105	1.591
251	2	1078	0.130	292	522	1107 / 1 मि0	0.315
252	2	1079	0.097	293	522	1110 मि0	0.268
253	2	1080	0.093	294	522	1116 मि0	0.040
254	2	1081	0.138	295	522	1126	0.101
255	2	1081	0.275	296	522	1129 मि0	0.016
256	2	1082	0.255	297	524	1219	0.032
257	2	1083	0.413	298	522	1233 मि0	0.141
258	2	1084	0.162	299	522	1234 मि0	0.077
259	2	1085	0.995	300	2	1097	0.543
260	2	1091	0.158	301	2	1098 / 2	1.497
261	2	1092	0.142	302	2	1098 / 1	0.101
262	2	1093	0.267	303	2	1099	0.323
263	2	1094 / 1	0.097	304	2	1100	0.178

क्र0सं0	खाता संख्या	1427 फसली सन् की वर्तमान खतौनी के अनुसार भूमि		क्र0सं0	खाता संख्या	1427 फसली सन् की वर्तमान खतौनी के अनुसार भूमि	
		गाटा संख्या	रकबा (हे0 मे)			गाटा संख्या	रकबा (हे0 मे)
1	2	3	4	1	2	3	4
305	2	1101	0.218	309	2	1129 मि0	0.020
306	2	1102	0.182	310	2	1245 मि0	0.185
307	2	1103	0.194	311	2	1253 / 1मि0	0.077
308	2	1106	0.615	312	2	1253 / 2	0.077
		योग	148.48			योग	28.845
		कुल योग—		(148-48 + 28-845)			177.325

3— निजी काश्तकार के पक्ष में आराजी संख्या जो जल मग्न है, का विवरण निम्नवत है :-

क्र0सं0	खाता संख्या	1427 फसली सन् की वर्तमान खतौनी के अनुसार भूमि		क्र0सं0	खाता संख्या	1427 फसली सन् की वर्तमान खतौनी के अनुसार भूमि	
		गाटा संख्या	रकबा (हे0 मे)			गाटा संख्या	रकबा (हे0 मे)
1	2	3	4	1	2	3	4
1	208	5	0.0400	28	222	24	0.064
2	130	6 / 2 / 3	2.023	29	230	25	0.024
3	302	6 / 3 / 2	1.214	30	120	26	0.057
4	466	6 / 3 / 1	3.234	31	120	27	0.008
5	24	7	0.008	32	391	29	0.012
6	24	8	0.012	33	54	31	0.028
7	132	9	0.061	34	270	32	0.012
8	495	10	0.036	35	249	33	0.012
9	222	11 / 4	0.012	36	249	34	0.020
10	222	11 / 5	0.024	37	426	35	0.028
11	222	11 / 6	0.036	38	267	36	0.020
12	258	11 / 1 / 8	0.202	39	72	37	0.012
13	258	11 / 1 / 9	0.607	40	38	38	0.012
14	265	11 / 3 / 2	0.109	41	105	39	0.020
15	410	11 / 1 / 1	0.607	42	438	40	0.045
16	29	12	0.053	43	253	41	0.020
17	29	13	0.020	44	189	42	0.040
18	288	14	0.040	45	189	43	0.024
19	58	15	0.057	46	189	44	0.077
20	58	16	0.036	47	147	45	0.081
21	58	17	0.028	48	37	46	0.020
22	58	18	0.024	49	221	47	0.008
23		19	0.020	50	221	48	0.024
24	222	20	0.028	51	221	49	0.020
25	421	21	0.020	52	135	50 मि0	0.016
26	421	22	0.052	53	179	51	0.093
27	222	23	0.024	54	38	52	0.020

क्र0सं0	खाता संख्या	1427 फसली सन् की वर्तमान खतोनी के अनुसार भूमि		क्र0सं0	खाता संख्या	1427 फसली सन् की वर्तमान खतोनी के अनुसार भूमि	
		गाटा संख्या	रकबा (₹० में)			गाटा संख्या	रकबा (₹० में)
1	2	3	4	1	2	3	4
55	38	53	0.028	93	465	362 मि०	0.053
56	36	55	0.065	94	23	501 मि०	0.040
57	157	56	0.045	95	277	502/8 मि०	0.016
58	420	57	0.028	96	31	502/6 मि०	0.081
59	231	58	0.032	97	50	502/8 मि०	0.032
60	157	59	0.029	98	67	502/7 मि०	0.073
61	157	60	0.036	99	251	502/12 मि०	0.109
62	157	61	0.044	100	22	502/8 मि०	0.016
63	68	62	0.061	101	308	502/1 मि०	0.040
64	231	63	0.028	102	308	502/3 मि०	0.057
65	68	64	0.040	103	452	502/8 मि०	0.065
66	358	67	0.008	104	459	502/8 मि०	0.065
67	236	80/2	0.117	105	462	502/8 मि०	0.106
68	338	97/2	0.053	106	493	502/11 मि०	0.332
69	1	97/11	0.405	107	498	502/10 मि०	0.101
70	2	97/6	0.194	108	308	552 मि०	0.121
71	2	97/9	0.121	109	308	553 मि०	0.125
72	100	101/1	0.081	110	197	554 मि०	0.081
73	34	102	0.032	111	464	555 मि०	0.024
74	81	103	0.057	112	308	557 मि०	0.963
75	81	104	0.020	113	308	558 मि०	0.057
76	141	106	0.012	114	504	559 मि०	0.024
77	141	107	0.069	115	448	560 मि०	0.012
78	147	108	0.053	116	308	561 मि०	0.012
79	141	109	0.044	117	308	562 मि०	0.012
80	141	110	0.008	118	504	563 मि०	0.065
81	92	111/1/3	0.295	119	218	564 मि०	0.016
82	92	111/1/5	0.202	120		565 मि०	0.016
83	221	111/5	0.049	121	308	566 मि०	0.061
84	381	111/1/4	0.255	122	308	567 मि०	0.053
85	433	111/1/5	0.255	123	308	568/1 मि०	0.140
86	450	111/3/3	0.405	124	198	568/2 मि०	0.070
87	119	112/25/4	0.502	125	66	569/1 मि०	0.101
88	237	112/25/18	0.251	126	473	569/2 मि०	0.040
89	274	112/16/1 मि०	0.202	127	66	570 मि०	0.154
90	485	112/25/1	0.632	128	122	571/1 मि०	0.158
91	186	150	0.024	129	233	571/2 मि०	0.045
92	378	170 मि०	0.036	130	233	572 मि०	0.061

क्र0सं0	खाता संख्या	1427 फसली सन् की वर्तमान खतोनी के अनुसार भूमि		क्र0सं0	खाता संख्या	1427 फसली सन् की वर्तमान खतोनी के अनुसार भूमि	
		गाटा संख्या	रकबा (हे0 मे)			गाटा संख्या	रकबा (हे0 मे)
1	2	3	4	1	2	3	4
131	138	573	0.069	169	182	611	0.089
132	46	574	0.049	170	23	612 मि0	0.020
133	138	575	0.101	171		612 मि0	0.020
134	312	576	0.040	172	468	613	0.032
135	23	577 मि0	0.029	173	207	614	0.061
136	60	578 / 1	0.028	174	397	615	0.032
137	318	578 / 2	0.028	175	23	616 मि0	0.008
138	198	579	0.170	176	392	617 मि0	0.020
139	318	581	0.065	177	263	618	0.020
140	318	582	0.069	178	397	619	0.036
141	198	583	0.223	179	194	620	0.020
142	66	584	0.061	180	446	621	0.166
143	66	585	0.065	181	353	622	0.138
144	66	586	0.049	182	109	623	0.004
145	9	587 / 2	0.024	183	353	624	0.049
146	170	587 / 1	0.020	184	16	625 / 8 / 2	0.251
147	66	588	0.032	185	295	625 / 5	0.089
148	3	589	0.085	186	182	625 / 3	0.105
149	82	590	0.101	187	511	625 / 7	2.136
150	9	591	0.093	188	251	625 / 11	0.081
151	198	592 / 3	0.081	189	510	636	0.275
152	321	592 / 3	0.251	190	510	637	0.053
153	71	593	0.077	191	422	650 मि0	1.392
154	71	594	0.020	192	519	1069 मि0	0.008
155	364	595	0.069	193	519	1070 मि0	0.136
156	364	596	0.089	194	491	1107 मि0	0.313
157		597	0.061	195	23	1107 / 1मि0	0.313
158	197	598	0.032	196	520	1107 / 2	0.623
159	23	599 मि0	0.016	197	307	1108	0.170
160	71	600	0.202	198	127	1109	0.061
161	254	601	0.061	199	393	1110 मि0	0.267
162	384	602	0.028	200	451	1110 मि0	0.268
163	198	603	0.097	201	451	1111	0.053
164	458	607	0.020	202	605	1112	0.077
165	458	608	0.121	203	196	1114	0.012
166	86	609	0.065	204	393	1116 मि0	0.041
167	86	610 / 1	0.024	205	173	1118	0.053
168	182	610 / 2	0.049	206	368	1119	0.040

क्र0सं0	खाता संख्या	1427 फसली सन् की वर्तमान खतोनी के अनुसार भूमि		क्र0सं0	खाता संख्या	1427 फसली सन् की वर्तमान खतोनी के अनुसार भूमि	
		गाटा संख्या	रकबा (हे0 मे)			गाटा संख्या	रकबा (हे0 मे)
1	2	3	4	1	2	3	4
207	178	1120	0.138	236	339	1230	0.049
208	195	1121	0.089	237	363	1232	0.040
209	282	1122	0.271	238	79	1233 मि0	0.142
210	206	1123	0.291	239	23	1234 मि0	0.073
211	6	1124 / 2	0.214	240	33	1234 मि0	0.206
212	271	1124 क	0.271	241	144	1235	0.344
213	158	1125 / 1	0.405	242	144	1236	0.089
214	271	1125 / 2	0.388	243	47	1237	0.032
215	23	1126 मि.	0.105	244	255	1238	0.020
216	491	1126 मि.	0.101	245	111	1239 मि0	0.012
217	367	1127	0.194	246	161	1239 मि0	0.016
218	167	1128	0.065	247	161	1240	0.016
219	23	1129 मि0	0.016	248	161	1241 / 1	0.146
220	481	1129 मि0	0.433	249	337	1241 / 2	0.174
221	6	1130	0.190	250	337	1242	0.057
222	341	1131	0.081	251	161	1243	0.380
223	434	1215	0.218	252	17	1244 / 2मि0	0.006
224	4	1216	0.178	253	162	1244 / 1	0.146
225	344	1217	0.146	254	390	1244 / 2मि0	0.003
226	344	1218	0.134	255	480	1244 / 2मि0	0.003
227	416	1220	0.049	256	17	1245 मि0	0.242
228	416	1221	0.053	257	99	1245 मि0	0.183
229	328	1222	0.045	258	390	1245 मि0	0.178
230	606	1224	0.073	259	480	1245 मि0	0.177
231	144	1225	0.275	260	514	1245 मि0	0.112
232	339	1226	0.065	261	390	1252 मि0	0.009
233	339	1227	0.032	262	480	1252 मि0	0.009
234	363	1228	0.028	263	514	1252 मि0	0.018
235	363	1229	0.040	264	256	1253 / 1मि0	0.065
		योग	18.078			योग	17.673
		कुल योग—				(18.078 + 17.673)	35.751
		महायोग—				(529.169 + 177.325 +35.751)	742.245

सुधीर गर्ग,
प्रमुख सचिव।

अनुलग्नक-1

रामगढ़ ताल आर्द्धभूमि के प्रभावित परिक्षेत्र (जोन आफ इन्प्लूयेन्स) का विवरण निम्नवत् हैं :—

क्र0सं0	रामगढ़ ताल आर्द्ध भूमि की सीमा के निर्देशांक		जोन आफ इन्प्लूयेन्स का निर्देशांक		रामगढ़ ताल एवं जोन आफ इन्प्लूयेन्स के मध्य की दूरी (मीटर में)
	अक्षांश	देशान्तर	अक्षांश	देशान्तर	
1	N26° 44 .921'	E83° 24 .555'	N26° 44 .933'	E83° 24 .540'	50.00
2	N26° 44 .776'	E83° 24 .277'	N26° 44 .801'	E83° 24 .277'	50.00
3	N26° 44 .774'	E83° 23 .486'	N26° 44 .798'	E83° 23 .477'	50.00
4	N26° 44 .729'	E83° 23 .367'	N26° 44 .751'	E83° 23 .352'	50.00
5	N26° 44 .611'	E83° 23 .183'	N26° 44 .620'	E83° 23 .155'	50.00
6	N26° 44 .522'	E83° 23 .304'	N26° 44 .517'	E83° 23 .274'	50.00
7	N26° 44 .304'	E83° 23 .385'	N26° 44 .300'	E83° 23 .355'	50.00
8	N26° 43 .862'	E83° 23 .555'	N26° 43 .838'	E83° 23 .513'	80.00
9	N26° 43 .619'	E83° 23 .693'	N26° 43 .600'	E83° 23 .670'	50.00
9A	N26° 43 .457'	E83° 23 .805'	N26° 43 .433'	E83° 23 .791'	50.00
10	N26° 43 .450'	E83° 23 .823'	N26° 43 .422'	E83° 23 .823'	50.00
11	N26° 43 .398'	E83° 24 .128'	N26° 43 .361'	E83° 24 .120'	50.00
12	N26° 43 .195'	E83° 24 .646'	N26° 43 .190'	E83° 24 .616'	50.00
13	N26° 42 .728'	E83° 24 .501'	N26° 42 .732'	E83° 24 .471'	50.00
14	N26° 42 .686'	E83° 24 .511'	N26° 42 .666'	E83° 24 .489'	50.00
15	N26° 42 .415'	E83° 24 .810'	N26° 42 .386'	E83° 24 .811'	50.00
15A	N26° 42 .520'	E83° 24 .169'	N26° 42 .502'	E83° 24 .943'	119.00
16	N26° 43 .096'	E83° 24 .966'	N26° 43 .092'	E83° 24 .027'	100.40
17	N26° 43 .253'	E83° 24 .944'	N26° 43 .250'	E83° 24 .005'	100.00
18	N26° 43 .639'	E83° 24 .897'	N26° 43 .617'	E83° 24 .953'	100.00
19	N26° 43 .823'	E83° 24 .989'	N26° 43 .811'	E83° 25 .049'	100.00
20	N26° 43 .932'	E83° 25 .081'	N26° 43 .929'	E83° 25 .106'	50.00
21	N26° 44 .119'	E83° 25 .000'	N26° 44 .116'	E83° 25 .031'	50.00
22	N26° 44 .314'	E83° 24 .978'	N26° 44 .311'	E83° 25 .009'	50.00
23	N26° 44 .424'	E83° 24 .956'	N26° 44 .427'	E83° 24 .984'	50.00
24	N26° 44 .568'	E83° 24 .898'	N26° 44 .581'	E83° 24 .923'	50.00
24A	N26° 44 .578'	E83° 24 .885'	N26° 44 .593'	E83° 24 .909'	50.00
24B	N26° 44 .600'	E83° 24 .863'	N26° 44 .615'	E83° 24 .886'	50.00
25	N26° 44 .788'	E83° 24 .666'	N26° 44 .785'	E83° 24 .696'	50.00
26	N26° 44 .887'	E83° 24 .678'	N26° 44 .885'	E83° 24 .698'	50.00
27	N26° 45 .147'	E83° 24 .646'	N26° 45 .108'	E83° 24 .865'	50.00
28	N26° 45 .095'	E83° 24 .169'	N26° 45 .101'	E83° 24 .627'	50.00

रामगढ़ ताल में गिरने वाले प्रमुख जल प्रवाह भी प्रभावित परिक्षेत्र (जोन आफ इनप्लूयेन्स) में सम्मिलित किया गया है, जिनका विवरण निम्न प्रकार है :-

1. कूड़ा घाट नाला।
2. मोहदीपुर पावर हाउस नाला।
3. रफीक अहमद किदवई नाला।
4. गोल्फ क्लब नाला।
5. साहबगंज पैडलेगंज नाला।
6. गोड्डैश्या नाला।
7. अन्य समस्त नाले जो आर्द्धभूमि रामगढ़ताल में गिरते हैं।

नोट :- जोन आफ इनप्लूयेन्स प्रभावित परिक्षेत्र में जल प्रवाह की ग्लोबल पोजिशनिंग सिस्टम (जी0पी0एस0) रीडिंग सम्मिलित नहीं किया गया है।

सुधीर गर्ग,
प्रमुख सचिव।

अनुलग्नक—2

रामगढ़ ताल आर्द्धभूमि एवं इसके प्रभावित परिक्षेत्र (जोन आफ इनप्लूयेन्स) में निषिद्ध तथा विनियमित क्रियाकलापों का विवरण निम्नवत् है :-

निषिद्ध क्रियाकलाप:-

1. उद्धार/मिटटी का भरान।
2. नये उद्योगों की स्थापना/पूर्व में स्थापित उद्योगों का विस्तार।
3. खतरनाक वस्तुओं का संचालन, भण्डारण एवं निस्तारण।
4. ठोस अपशिष्ट निस्तारण।
5. अशोधित मल जल /औद्योगिक बहिश्वाव (इण्डस्ट्रीयल एफ्लुएन्ट)/अपशिष्ट जल के लिए निमग्न।
6. निर्माण क्रियाकलापे (बोट जैटी के अतिरिक्त)।
7. प्लास्टिक, पॉलीथीन एवं अन्य अक्षरणीय अपशिष्ट।
8. आर्द्धभूमि (संरक्षण और प्रबन्ध) नियम, 2017 के अधीन निषिद्ध क्रियाकलापे।

विनियमित क्रियाकलापों:-

1. जल निष्कासन /जल की घेरा बन्दी /दिक्षुपरिवर्तन या अन्य जलीय हस्तक्षेप।
2. संसाधनों का विदोहन (जीवित/अजीवित)।
3. चराई।
4. नाव घाट का निर्माण, अस्थायी उपयोग के लिए सुविधाएं यथा पीपापुल।
5. आर्द्धभूमि की सीमा में जल-कृषि कार्य।
6. उत्तर प्रदेश नगर योजना और विकास अधिनियम, 1973 के अधीन निर्मित विद्यमान महायोजना के अधीन प्रस्तावित मार्ग और केन्द्रीय सरकार, राज्य सरकार और उनके द्वारा गठित प्राधिकरण एवं स्थानीय निकायों के अधीन निर्माण क्रियाकलापों सहित परियोजना।
7. ऐसे समस्त क्रियाकलाप जो आर्द्ध भूमि पारिस्थितिकी प्रणाली पर प्रतिकूल प्रभाव डालती है।

आज्ञा से,
सुधीर गर्ग,
प्रमुख सचिव।

In pursuance of the provisions of clause (3) of Article 348 of the Constitution, the Governor is pleased to order the publication of the following English translation of notification no.530 /81-4-2020-06/2018 .dated June 15, 2020

No. 530 /81-4-2020-06/2018

Lucknow Dated June 15, 2020

Whereas, Ramgarh Taal, situated in District Gorakhpur was declared as Wetlands vide Government Notification No.511/14-4-2018-06/2018 dated 09 March, 2018 under rule 7 of the Wetland (Conservation and Management) Rules, 2017, by notification no.802 dated 26th September,2017 of Ministry of Environment, Forest and Climate Change, Government of India.In the aforesaid Notification some of the Gata's were incorrectly marked.

Now, Therefore, in exercise of the powers under rule 7 of the Wetland (Conservation and Management) Rules, 2017, and in supersession of Notification No.511/14-4-2018-06/2018 dated 09 March, 2018, the following draft notification, is hereby published for the information of the general public and with a view of inviting objections in respect thereof as required under sub rule (3) of rule 7 of the said Rules.

Objections, if any, with respect to the proposed notification should be sent in writing addressed to the Pramukh Sachiv, Paryawaran, Van Evam Jalwayu Pariwartan Anubhag-4, Uttar Pradesh Shasan, Bapu Bhavan, Lucknow. Only such objection shall be taken into consideration as received within fifteen days from the date of publication of this notification in the Gazette.

Draft Notification

In exercise of the powers under rule 7 of the Wetland (Conservation and Management) Rules, 2017, by notification no. 802 dated 26th September, 2017 of Ministry of environment, forest and climate Change, Government of India, the Governor considers that Ramgarh Taal, situated in district Gorakhpur with detailed description given in the Schedule below, being part of our cultural heritage, providing a wide range of ecosystem services such as water storage, water purification, flood mitigation, erosion control, aquifer recharge, micro climate regulation, aesthetic enhancement of landscapes, is important for environmental conservation, enrichment and development of adequate flora and fauna, ecology, landscape and humanitarian values.

Now, THEREFORE, in exercise of powers conferred by sub rule (3) of rule 7 of the Wetland (Conservation and Management) Rules, 2017, the Governor hereby declares the above area as Wetland which will be known as "Ramgarh Taal Wetland", district Gorakhpur.

SCHEDULE

Boundary of Ramgarh Taal Wetland

North:- Paidleyganj chowk to Kushinagar – Deoria Road

East:- Mahdev Jharkhandi Village No. 2

South:- Deoria by-pass Road and Village Siktaur

West:- Paidleyganj Police Chowki to Deoria by-pass

The description of the area included under Ramgarh tall wetland is mentioned in the table given below and the Zone of Influence and the activity prohibited and regulated therein of the said wetland are given in Annexure-1 and Annexure-2 respectively.

The areas of Ramgarh Taal Gorakhpur Wetland as under :-

The areas of Ramgarh Taal is 742.245 hac. and situated in Teh. Sadar, Gorakhpur details of Ownership is as under:-

- | | |
|------------------------------------------------------------|---------------|
| 1- Gorakhpur Development Authority (Taal) | - 529.169 ha. |
| 2- Gorakhpur Development Authority (Govt. Property) | - 177.325 ha. |
| 3- Private | - 35.751 ha. |

1-Khatauni Mauja Taal Ramgarh Mihal Paragana Haveli, Tehsil Sadar, District-Gorakhpur Bawat 1427 Cropped flax (529.169 Ha.)

Sr. No.	Khata No.	Name Kashtkar bakad waldiyat & Kaumiyat & Sakumat	Gata No.	Rakaba (In Ha.)	Lagan	Kaifiyat
1	2	3	4	5	6	7
1	4	Taal Jaman-15 (1) Jamidari Kshetra	1	0.057		
2	4	Taal Jaman-15 (1) Jamidari Kshetra	2	0.304		
3	4	Taal Jaman-15 (1) Jamidari Kshetra	3	0.012		
4	4	Taal Jaman-15 (1) Jamidari Kshetra	4	0.081		
5	4	Taal Jaman-15 (1) Jamidari Kshetra	6 /1	0.535		
6	3	Taal Jaman-15 (1) Jamidari Kshetra	71	0.166		
7	3	Taal Jaman-15 (1) Jamidari Kshetra	73/1	0.781		
8	3	Taal Jaman-15 (1) Jamidari Kshetra	73/2	0.405		
9	4	Taal Jaman-15 (1) Jamidari Kshetra	74	0.162		
10	4	Taal Jaman-15 (1) Jamidari Kshetra	79	0.547		
11	4	Taal Jaman-15 (1) Jamidari Kshetra	92/2	0.053		
12	4	Taal Jaman-15 (1) Jamidari Kshetra	93	0.555		
13	4	Taal Jaman-15 (1) Jamidari Kshetra	96	0.849		
14	3	Taal Jaman-15 (1) Jamidari Kshetra	97 /1 Ka	5.379		
15	3	Taal Jaman-15 (1) Jamidari Kshetra	97 /3	0.101		
16	3	Taal Jaman-15 (1) Jamidari Kshetra	97 /4	0.101		
17	3	Taal Jaman-15 (1) Jamidari Kshetra	97 /5	0.032		
18	3	Taal Jaman-15 (1) Jamidari Kshetra	97 /5	0.251		
19	3	Taal Jaman-15 (1) Jamidari Kshetra	97 /7	0.121		
20	3	Taal Jaman-15 (1) Jamidari Kshetra	97 /8	0.121		
21	3	Taal Jaman-15 (1) Jamidari Kshetra	97 /10	0.061		
22	8	Taal Jaman-15 (1) Jamidari Kshetra	97 /2	0.016		
23	8	Taal Jaman-15 (1) Jamidari Kshetra	97 /2 mil.	0.076		
24	8	Taal Jaman-15 (1) Jamidari Kshetra	101 /2	0.036		
Total				10.802		
25	526	Taal	11 /2	97.781		
26	526	Taal	80/1	1.214		
27	526	Taal	92/1	2.788		
28	526	Taal	111 /2	140.217		
29	526	Taal	111 /3/2	0.101		
30	526	Taal	111 /4	7.082		
31	526	Taal	112 /2/1	0.251		
32	526	Taal	112 /3	0.061		
33	526	Taal	112 /6	0.506		
34	526	Taal	112 /14	0.061		
35	526	Taal	112 /16/1	198.881		
36	526	Taal	112 /28	0.125		
37	526	Taal	112 /30	0.125		

Sr. No.	Khata No.	Name Kashtkar bakad waldiyat & Kaumiyat & Sakumat	Gata No.	Rakaba (In Ha.)	Lagan	Kaifiyat
1	2	3	4	5	6	7
38	526	Taal	112 /33	0.125		
39	526	Taal	112 /36	1.829		
40	526	Taal	112 /32/2	0.061		
41	526	Taal	112 /35/2	0.170		
42	526	Taal	112 /1/2	0.170		
43	526	Taal	439	0.032		
44	526	Taal	502	14.172		
45	526	Taal	502 /4	0.081		
46	526	Taal	502 /5	0.162		
47	526	Taal	502 /9	0.032		
48	526	Taal	502 /13	16.207		
49	526	Taal	580	0.032		
50	526	Taal	625/1	32.687		
51	526	Taal	625/2	0.040		
52	526	Taal	625 /4	0.405		
53	526	Taal	625 /6	0.036		
54	526	Taal	625 /8/1	0.251		
55	526	Taal	625 /9	0.194		
56	526	Taal	625 /10	0.316		
57	526	Taal	625 /12	0.809		
58	526	Taal	625 /15	0.809		
59	526	Taal	1069	0.146		
60	526	Taal	1070	0.154		
61	526	Taal	1113	0.097		
62	526	Taal	1115	0.024		
63	526	Taal	1117	0.040		
64	526	Taal	1223	0.093		
		Total		518.367		
		G. Total		529.169		

2-The details of submerged (Jalmagan) Araji Numbers in the favour of GDA (Govt. Property) are given as under :-

Sr. No.	Khata No.	Land according to the present Khatauni of 1427 cropped flax		Sr.No.	Khata No.	Land according to the present Khatauni of 1427 cropped flax	
		Gata No.	Rakaba (In ha.)			Gata No.	Rakaba (In ha.)
1	2	3	4	1	2	3	4
1	2	6 /2	5.605	9	2	6 /2/9	0.255
2	2	6 /2/1	1.011	10	2	11 /1/1	17.882
3	2	6 /2/2	0.255	11	2	11 /1/2	0.073
4	2	6 /2/4	0.255	12	2	11 /1/3	0.073
5	2	6 /2/5	0.255	13	2	11 /1/4	0.202
6	2	6 /2/6	0.506	14	2	11 /1/5	0.202
7	2	6 /2/7	0.506	15	2	11 /1/6	0.251
8	2	6 /2/8	0.255	16	2	11 /1/7	0.162

Sr. No.	Khata No.	Land according to the present Khatauni of 1427 cropped flax		Sr.No.	Khata No.	Land according to the present Khatauni of 1427 cropped flax	
		Gata No.	Rakaba (In ha.)			Gata No.	Rakaba (In ha.)
1	2	3	4	1	2	3	4
17	2	11 /3/1	2.816	56	2	112/32/1	0.125
18	2	11 /3/3	0.121	57	2	112/23/2	0.376
19	2	11 /3/4	0.202	58	2	112/25/1	23.614
20	522	11 /1/3mil	3.220	59	2	112/25/2	0.045
21	2	30	0.036	60	2	112/25/13	0.024
22	2	66	0.073	61	2	112/25/19	0.012
23	522	101 /2 mil	0.028	62	2	112/25/22	0.016
24	2	111 /1 /2	0.097	63	2	112/25/23	0.020
25	2	111 /1/1mil	7.386	64	2	112/25/26	0.090
26	2	111 /1/6mil	0.065	65	2	112/25/29	0.506
27	2	111/1/7	0.073	66	2	112/25/30	0.506
28	2	111/1/8	0.202	67	2	112/25/24	0.065
29	2	111/1/9	0.121	68	2	112/11	0.372
30	2	111/3/1	0.539	69	2	112/24	0.510
31	522	111/1/1mil	7.889	70	2	112/2	0.259
32	522	111/1/4mil	0.125	71	2	112/25/15	0.251
33	522	111/1/5mil	0.125	72	2	112/9	0.061
34	522	111/1/6mil	0.057	73	2	112/19 mil	0.045
35	522	111/3/1mil	2.294	74	2	112/21 mil	0.046
36	2	112/25/7	0.753	75	2	112/13/1	0.049
37	2	112/19 Ka	0.129	76	2	112 /16/1 m	0.607
38	2	112/21 K	0.132	77	2	112/25/17	0.065
39	2	112/16/2	0.376	78	2	112/15	0.061
40	2	112/25/21	0.065	79	2	112/25/26	0.065
41	2	112/25/5	0.065	80	2	112/25/11	0.065
42	2	112/34	0.061	81	2	112/4	0.061
43	2	112/17	0.202	82	2	112/29	0.125
44	2	112/25/20	0.19	83	2	112/25/10	0.125
45	2	112/8	0.125	84	2	112/25/6	0.130
46	2	112/10	0.061	85	2	112/31	0.125
47	2	112 /20	0.174	86	2	112/25/6	0.125
48	2	112/25/9	0.125	87	2	112/5	0.061
49	2	112/25/14	0.065	88	2	112/25/25	0.125
50	2	112/25/12	0.251	89	2	112/2/2	0.376
51	2	112/12	0.506	90	2	112/32/2	0.065
52	2	112/23/1	40.497	91	2	112/7	0.061
53	2	112/25/28	0.380	92	2	112/18	0.174
54	2	112/1/1	1.011	93	2	112/22	93
55	2	112/27	0.125	94	2	112/26	94

Sr. No.	Khata No.	Land according to the present Khatauni of 1427 cropped flax		Sr.No.	Khata No.	Land according to the present Khatauni of 1427 cropped flax	
		Gata No.	Rakaba (In ha.)			Gata No.	Rakaba (In ha.)
1	2	3	4	1	2	3	4
95	2	112/25/27	0.380	134	2	362 mil	0.008
96	522	112/25/1m.	12.627	135	2	365	0.012
97	522	112 /25/2	0.206	136	522	365	0.053
98	522	112/25/3	0.097	137	2	366	0.053
99	522	112/25/13	0.053	138	2	367	0.049
100	522	112/25/19	0.053	139	2	370	0.044
101	522	112/25/22	0.109	140	2	371	0.029
102	522	112/25/23	0.105	141	2	371	0.109
103	522	112/25/25	0.632	142	2	372	0.045
104	522	112/25/26	0.320	143	2	373 /1	0.036
105	522	112/25/27	0.324	144	2	373/1	0.069
106	2	140 mil	0.287	145	2	373 /2	0.012
107	2	141/2	0.231	146	2	374 Ka	0.065
108	2	141/1	0.040	147	2	374 Ka mil	0.025
109	2	142	0.057	148	2	374 mil	0.012
110	2	143	0.053	149	2	412	0.154
111	2	144	0.138	150	2	413	0.049
112	2	145 mil	0.045	151	2	414	0.040
113	2	145 mil	0.093	152	2	415	0.049
114	2	146	0.061	153	2	416	0.053
115	2	147 mil	0.368	154	2	417	0.223
116	2	148 mil	0.123	155	2	418	0.049
117	2	149	0.057	156	2	419	0.085
118	2	163	0.081	157	2	420	0.061
119	2	164	0.085	158	2	421 /1	0.101
120	2	165	0.069	159	2	421 /2	0.034
121	2	166	0.336	160	2	422	0.056
122	2	170	0.036	161	2	423 /2	0.065
123	2	174	0.121	162	2	423 /1	0.061
124	2	211	0.089	163	2	424 /1	0.049
125	2	212	0.182	164	2	424 /2	0.105
126	2	215	0.231	165	2	425 /2	0.069
127	2	309	0.081	166	2	425 /1	0.073
128	2	357 mil	0.114	167	2	426	0.186
129	2	357 Ka	0.364	168	2	427	0.061
130	2	357 mil	0.182	169	2	428	0.045
131	2	357 mil	0.186	170	2	429	0.057
132	2	360	0.271	171	2	430	0.077
133	2	361	0.109	172	2	431	0.081

Sr. No.	Khata No.	Land according to the present Khatauni of 1427 cropped flax		Sr.No.	Khata No.	Land according to the present Khatauni of 1427 cropped flax	
		Gata No.	Rakaba (In ha.)			Gata No.	Rakaba (In ha.)
1	2	3	4	1	2	3	4
173	2	432	0.040	215	2	500	0.093
174	2	433	0.036	216	2	617	0.020
175	2	434	0.020	217	2	625/13	0.587
176	2	435	0.024	218	2	625/14	0.223
177	2	436	0.045	219	2	626	0.632
178	2	437	0.049	220	2	630	0.053
179	2	438	0.032	221	2	631	0.040
180	2	438	0.490	222	2	632	0.138
181	2	440	0.113	223	2	633	0.162
182	2	441	0.081	224	2	634	0.057
183	2	442	0.870	225	2	635	0.150
184	2	443	0.158	226	2	638	0.185
185	2	444	0.178	227	2	639	0.206
186	2	445	0.146	228	2	640	0.093
187	2	446	0.190	229	2	643	0.134
188	2	447	0.020	230	2	644	0.053
189	2	448 /2	0.109	231	2	645	0.781
190	2	448 /1	0.445	232	2	651	0.053
191	2	449	0.450	233	2	652	0.121
192	2	450	0.405	234	2	653	0.364
193	2	451	0.628	235	2	654	0.089
194	2	452	0.081	236	2	655	0.061
195	2	453	0.037	237	2	656	0.089
196	2	454	0.040	238	2	657	0.065
197	2	455	0.138	239	2	658	0.522
198	2	456	0.032	240	2	740 mil	0.034
199	2	457	0.121	241	2	740	0.030
200	2	457 mil	0.032	242	2	742 mil	0.010
201	2	458	0.049	243	2	744	0.053
202	2	459	0.101	244	2	1068	0.125
203	2	483/1	0.049	245	2	1074/2	0.109
204	2	483/2	0.028	246	2	1074/2	0.113
205	2	484	0.045	247	2	1074/1	0.109
206	2	484/2	0.057	248	2	1075	0.421
207	2	486	0.061	249	2	1076	0.210
208	2	487	0.045	250	2	1077	0.146
209	2	488	0.364	251	2	1078	0.130
210	2	495	0.240	252	2	1079	0.097
211	2	496	0.057	253	2	1080	0.093
212	2	497	0.012	254	2	1081	0.138
213	2	498	0.061	255	2	1081	0.275
214	2	499	0.032	256	2	1082	0.255

Sr. No.	Khata No.	Land according to the present Khatauni of 1427 cropped flax		Sr.No.	Khata No.	Land according to the present Khatauni of 1427 cropped flax	
		Gata No.	Rakaba (In ha.)			Gata No.	Rakaba (In ha.)
1	2	3	4	1	2	3	4
257	2	1083	0.413	285	524	647	0.093
258	2	1084	0.162	286	524	648	0.064
259	2	1085	0.995	287	524	649	0.174
260	2	1091	0.158	288	523	650 mil	1.392
261	2	1092	0.142	289	2	1094	0.170
262	2	1093	0.267	290	524	1104	0.182
263	2	1094/1	0.097	291	524	1105	1.591
264	2	1095	0.182	292	522	1107/1 mil	0.315
265	2	1096	0.640	293	522	1110 mil	0.268
266	524	28	0.008	294	522	1116 mil	0.040
267	524	54/1	0.214	295	522	1126	0.101
268	524	54/2	0.121	296	522	1129 mil	0.016
269	524	65	0.024	297	524	1219	0.032
270	524	105	0.012	298	522	1233 mil	0.141
271	524	213	0.308	299	522	1234 mil	0.077
272	527	357 mil	0.530	300	2	1097	0.543
273	524	363	0.028	301	2	1098/2	1.497
274	524	368	0.109	302	2	1098/1	0.101
275	524	369	0.061	303	2	1099	0.323
276	523	374	0.105	304	2	1100	0.178
277	522	501 mil	0.045	305	2	1101	0.218
278	522	577 mil	0.032	306	2	1102	0.182
279	524	592/1	0.024	307	2	1103	0.194
280	522	599 mil	0.016	308	2	1106	0.615
281	522	616 mil	0.012	309	2	1129 mil	0.020
282	524	641	0.324	310	2	1245 mil	0.185
283	524	642	0.134	311	2	1253/1 mil	0.077
284	524	646	0.105	312	2	1253/2	0.077
		Total	148.48			Total	28.845
		G. Total	(148.48 + 28.845)	177.325			

3-The details of submerged (Jalmagan) Araji Numbers in the favour of Private Land are given as under :-

Sr. No.	Khata No.	Land according to the present Khatauni of 1427 cropped flax		Sr.No.	Khata No.	Land according to the present Khatauni of 1427 cropped flax	
		Gata No.	Rakaba (In ha.)			Gata No.	Rakaba (In ha.)
1	2	3	4	1	2	3	4
1	208	5	0.0400	10	222	11/5	0.024
2	130	6/2/3	2.023	11	222	11/6	0.036
3	302	6/3/2	1.214	12	258	11/1/8	0.202
4	466	6/3/1	3.234	13	258	11/1/9	0.607
5	24	7	0.008	14	265	11/3/2	0.109
6	24	8	0.012	15	410	11/1/1	0.607
7	132	9	0.061	16	29	12	0.053
8	495	10	0.036	17	29	13	0.020
9	222	11/4	0.012	18	288	14	0.040

Sr. No.	Khata No.	Land according to the present Khatauni of 1427 cropped flax		Sr.No.	Khata No.	Land according to the present Khatauni of 1427 cropped flax	
		Gata No.	Rakaba (In ha.)			Gata No.	Rakaba (In ha.)
1	2	3	4	1	2	3	4
19	58	15	0.057	61	157	60	0.036
20	58	16	0.036	62	157	61	0.044
21	58	17	0.028	63	68	62	0.061
22	58	18	0.024	64	231	63	0.028
23		19	0.020	65	68	64	0.040
24	222	20	0.028	66	358	67	0.008
25	421	21	0.020	67	236	80/2	0.117
26	421	22	0.052	68	338	97/2	0.053
27	222	23	0.024	69	1	97/11	0.405
28	222	24	0.064	70	2	97/6	0.194
29	230	25	0.024	71	2	97/9	0.121
30	120	26	0.057	72	100	101/1	0.081
31	120	27	0.008	73	34	102	0.032
32	391	29	0.012	74	81	103	0.057
33	54	31	0.028	75	81	104	0.020
34	270	32	0.012	76	141	106	0.012
35	249	33	0.012	77	141	107	0.069
36	249	34	0.020	78	147	108	0.053
37	426	35	0.028	79	141	109	0.044
38	267	36	0.020	80	141	110	0.008
39	72	37	0.012	81	92	111/1/3	0.295
40	38	38	0.012	82	92	111/1/5	0.202
41	105	39	0.020	83	221	111/5	0.049
42	438	40	0.045	84	381	111/1/4	0.255
43	253	41	0.020	85	433	111/1/5	0.255
44	189	42	0.040	86	450	111/3/3	0.405
45	189	43	0.024	87	119	112/25/4	0.502
46	189	44	0.077	88	237	112/25/18	0.251
47	147	45	0.081	89	274	112/16/1 mil	0.202
48	37	46	0.020	90	485	112/25/1	0.632
49	221	47	0.008	91	186	150	0.024
50	221	48	0.024	92	378	170 mil	0.036
51	221	49	0.020	93	465	362 mil	0.053
52	135	50 mil	0.016	94	23	501 mil	0.040
53	179	51	0.093	95	277	502/8 mil	0.016
54	38	52	0.020	96	31	502/6	0.081
55	38	53	0.028	97	50	502/8 mil	0.032
56	36	55	0.065	98	67	502/7	0.073
57	157	56	0.045	99	251	502/12	0.109
58	420	57	0.028	100	22	502/8 mil	0.016
59	231	58	0.032	101	308	502/1	0.040
60	157	59	0.029	102	308	502/3	0.057

Sr. No.	Khata No.	Land according to the present Khatauni of 1427 cropped flax		Sr.No.	Khata No.	Land according to the present Khatauni of 1427 cropped flax	
		Gata No.	Rakaba (In ha.)			Gata No.	Rakaba (In ha.)
1	2	3	4	1	2	3	4
103	452	502/8 mil	0.065	147	66	588	0.032
104	459	502/8 mil	0.065	148	3	589	0.085
105	462	502/8 mil	0.106	149	82	590	0.101
106	493	502/11	0.332	150	9	591	0.093
107	498	502/10	0.101	151	198	592/3	0.081
108	308	552	0.121	152	321	592/3	0.251
109	308	553	0.125	153	71	593	0.077
110	197	554	0.081	154	71	594	0.020
111	464	555	0.024	155	364	595	0.069
112	308	557	0.963	156	364	596	0.089
113	308	558	0.057	157		597	0.061
114	504	559	0.024	158	197	598	0.032
115	448	560	0.012	159	23	599 mil	0.016
116	308	561	0.012	160	71	600	0.202
117	308	562	0.012	161	254	601	0.061
118	504	563	0.065	162	384	602	0.028
119	218	564	0.016	163	198	603	0.097
120		565	0.016	164	458	607	0.020
121	308	566	0.061	165	458	608	0.121
122	308	567	0.053	166	86	609	0.065
123	308	568/1	0.140	167	86	610/1	0.024
124	198	568/2	0.070	168	182	610/2	0.049
125	66	569/1	0.101	169	182	611	0.089
126	473	569/2	0.040	170	23	612 mil	0.020
127	66	570	0.154	171		612 mil	0.020
128	122	571/1	0.158	172	468	613	0.032
129	233	571/2	0.045	173	207	614	0.061
130	233	572	0.061	174	397	615	0.032
131	138	573	0.069	175	23	616 mil	0.008
132	46	574	0.049	176	392	617 mil	0.020
133	138	575	0.101	177	263	618	0.020
134	312	576	0.040	178	397	619	0.036
135	23	577 mil	0.029	179	194	620	0.020
136	60	578/1	0.028	180	446	621	0.166
137	318	578/2	0.028	181	353	622	0.138
138	198	579	0.170	182	109	623	0.004
139	318	581	0.065	183	353	624	0.049
140	318	582	0.069	184	16	625/8/2	0.251
141	198	583	0.223	185	295	625/5	0.089
142	66	584	0.061	186	182	625/3	0.105
143	66	585	0.065	187	511	625/7	2.136
144	66	586	0.049	188	251	625/11	0.081
145	9	587/2	0.024	189	510	636	0.275
146	170	587/1	0.020	190	510	637	0.053

Sr. No.	Khata No.	Land according to the present Khatauni of 1427 cropped flax		Sr.No.	Khata No.	Land according to the present Khatauni of 1427 cropped flax	
		Gata No.	Rakaba (In ha.)			Gata No.	Rakaba (In ha.)
1	2	3	4	1	2	3	4
191	422	650 mil	1.392	229	328	1222	0.045
192	519	1069 mil	0.008	230	606	1224	0.073
193	519	1070 mil	0.136	231	144	1225	0.275
194	491	1107 mil	0.313	232	339	1226	0.065
195	23	1107/1 mil	0.313	233	339	1227	0.032
196	520	1107/2	0.623	234	363	1228	0.028
197	307	1108	0.170	235	363	1229	0.040
198	127	1109	0.061	236	339	1230	0.049
199	393	1110 mil	0.267	237	363	1232	0.040
200	451	1110 mil	0.268	238	79	1233 mil	0.142
201	451	1111	0.053	239	23	1234 mil	0.073
202	605	1112	0.077	240	33	1234 mil	0.206
203	196	1114	0.012	241	144	1235	0.344
204	393	1116 mil	0.041	242	144	1236	0.089
205	173	1118	0.053	243	47	1237	0.032
206	368	1119	0.040	244	255	1238	0.020
207	178	1120	0.138	245	111	1239 mil	0.012
208	195	1121	0.089	246	161	1239 mil	0.016
209	282	1122	0.271	247	161	1240	0.016
210	206	1123	0.291	248	161	1241/1	0.146
211	6	1124/2	0.214	249	337	1241/2	0.174
212	271	1124 K	0.271	250	337	1242	0.057
213	158	1125/1	0.405	251	161	1243	0.380
214	271	1125/2	0.388	252	17	1244/2 mil	0.006
215	23	1126 mil	0.105	253	162	1244/1	0.146
216	491	1126 mil	0.101	254	390	1244/2 mil	0.003
217	367	1127	0.194	255	480	1244/2 mil	0.003
218	167	1128	0.065	256	17	1245 mil	0.242
219	23	1129 mil	0.016	257	99	1245 mil	0.183
220	481	1129 mil	0.433	258	390	1245 mil	0.178
221	6	1130	0.190	259	480	1245 mil	0.177
222	341	1131	0.081	260	514	1245 mil	0.112
223	434	1215	0.218	261	390	1252 mil	0.009
224	4	1216	0.178	262	480	1252 mil	0.009
225	344	1217	0.146	263	514	1252 mil	0.018
226	344	1218	0.134	264	256	1253/1 mil	0.065
227	416	1220	0.049	265	344	1253/2 mil	0.061
228	416	1221	0.053				
		Total	18.078			Total	17.673
		Net. Total	(18.078 + 17.673)				35.751
		G. Total	(529.169 + 177.325 + 35.751)				742.245

SUDHIR GARG,
Pramukh Sachiv.

Annexure-I

Detail of Zone of Influence of Ramgarh Taal Wetland is as under:-

S.No.	Co-ordinates of boundary of Ramgarh Taal Wetland		Co-ordinates of ZOI of Ramgarh Taal Wetland		Distance between Ramgarh Taal boundary and ZOI (in mtr.)
	Latitude	Longitude	Latitude	Longitude	
1	N26° 44 .921'	E83° 24 .555'	N26° 44 .933'	E83° 24 .540'	50.00
2	N26° 44 .776'	E83° 24 .277'	N26° 44 .801'	E83° 24 .277'	50.00
3	N26° 44 .774'	E83° 23 .486'	N26° 44 .798'	E83° 23 .477'	50.00
4	N26° 44 .729'	E83° 23 .367'	N26° 44 .751'	E83° 23 .352'	50.00
5	N26° 44 .611'	E83° 23 .183'	N26° 44 .620'	E83° 23 .155'	50.00
6	N26° 44 .522'	E83° 23 .304'	N26° 44 .517'	E83° 23 .274'	50.00
7	N26° 44 .304'	E83° 23 .385'	N26° 44 .300'	E83° 23 .355'	50.00
8	N26° 43 .862'	E83° 23 .555'	N26° 43 .838'	E83° 23 .513'	80.00
9	N26° 43 .619'	E83° 23 .693'	N26° 43 .600'	E83° 23 .670'	50.00
9A	N26° 43 .457'	E83° 23 .805'	N26° 43 .433'	E83° 23 .791'	50.00
10	N26° 43 .450'	E83° 23 .823'	N26° 43 .422'	E83° 23 .823'	50.00
11	N26° 43 .398'	E83° 24 .128'	N26° 43 .361'	E83° 24 .120'	50.00
12	N26° 43 .195'	E83° 24 .646'	N26° 43 .190'	E83° 24 .616'	50.00
13	N26° 42 .728'	E83° 24 .501'	N26° 42 .732'	E83° 24 .471'	50.00
14	N26° 42 .686'	E83° 24 .511'	N26° 42 .666'	E83° 24 .489'	50.00
15	N26° 42 .415'	E83° 24 .810'	N26° 42 .386'	E83° 24 .811'	50.00
15A	N26° 42 .520'	E83° 24 .169'	N26° 42 .502'	E83° 24 .943'	119.00
16	N26° 43 .096'	E83° 24 .966'	N26° 43 .092'	E83° 24 .027'	100.40
17	N26° 43 .253'	E83° 24 .944'	N26° 43 .250'	E83° 24 .005'	100.00
18	N26° 43 .639'	E83° 24 .897'	N26° 43 .617'	E83° 24 .953'	100.00
19	N26° 43 .823'	E83° 24 .989'	N26° 43 .811'	E83° 25 .049'	100.00
20	N26° 43 .932'	E83° 25 .081'	N26° 43 .929'	E83° 25 .106'	50.00
21	N26° 44 .119'	E83° 25 .000'	N26° 44 .116'	E83° 25 .031'	50.00
22	N26° 44 .314'	E83° 24 .978'	N26° 44 .311'	E83° 25 .009'	50.00
23	N26° 44 .424'	E83° 24 .956'	N26° 44 .427'	E83° 24 .984'	50.00
24	N26° 44 .568'	E83° 24 .898'	N26° 44 .581'	E83° 24 .923'	50.00
24A	N26° 44 .578'	E83° 24 .885'	N26° 44 .593'	E83° 24 .909'	50.00
24B	N26° 44 .600'	E83° 24 .863'	N26° 44 .615'	E83° 24 .886'	50.00
25	N26° 44 .788'	E83° 24 .666'	N26° 44 .785'	E83° 24 .696'	50.00
26	N26° 44 .887'	E83° 24 .678'	N26° 44 .885'	E83° 24 .698'	50.00
27	N26° 45 .147'	E83° 24 .646'	N26° 45 .108'	E83° 24 .865'	50.00
28	N26° 45 .095'	E83° 24 .169'	N26° 45 .101'	E83° 24 .627'	50.00

Main water streams flowing into Ramgarh Taal are also included in the Zone of influence whose details are as follows :-

1. Kuda Ghat Nala
2. Mohaddipur Power House Nala
3. Rafiq Ahmed Kidwai Nala
4. Golf Club Nala
5. Sahabganj Paidleganj Nala
6. Gordhaiya Nala
7. All other water streams flowing into the Ramgarh Taal Wetland.

Note :-The GPS reading of the water streams has not been included in the Zone of Influence.

SUDHIR GARG,
Pramukh Sachiv.

Annexure-2

Description of prohibited and regulated activities in Ramgarh Taal Wetland and its zone of influence are as under:-

Prohibited activities :-

1. Reclamation / filling up.
2. Setting up new industries / expansion of existing industries.
3. Handling or storage / disposal of hazardous substance.
4. Solid Waste dumping.
5. Sink for untreated sewage / industrial effluent /waste water.
6. Construction activities (except boat jetties).
7. Plastic, polythene and other non bio-degradable waste.
8. All activities prohibited under Wetland (conservation and management) Rules, 2017.

Regulated activities :-

- 1- Withdrawal of water /impoundment / diversion or any other hydrological intervention.
- 2- Harvesting of resources (living / non-living).
- 3- Grazing.
- 4- Construction of boat jetties, and facilities for temporary use, as pontoon bridges.
- 5- Aquaculture activities within the Wetland boundaries
- 6- Road Proposed under prevalent master plan prepared under U.P. Urban Planning & Development Act, 1973 and project including construction activities under Central Government, State Government and Authorities/Local bodies constituted by them.
- 7- All activities having adverse effect on the wetland ecosystem.

By order,
SUDHIR GARG,
Pramukh Sachiv.

पी0एस0यू0पी0-ए0पी0 51 राजपत्र-2020-(99)-599 प्रतियां-(कम्प्यूटर/टी/आफसेट)।
पी0एस0यू0पी0-ए0पी0 3 सा0 पर्यावरण-2020-(100)-200 प्रतियां-(कम्प्यूटर/टी/आफसेट)।